

MODELOS: VBR6SS	VBR9SS	VBR12SS	VBR18SS	VITRINAS PASTELERIAS: Línea Ambar – Self Service
------------------------	---------------	----------------	----------------	---

Fortalezas

- ✓ *Línea Modular diseñada para bombones. Alta capacidad y amplio plano de exposición. Ángulos y mostradores para adaptar la línea a un espacio determinado.*
- ✓ *El sistema de control presenta una mayor precisión en el sistema de control de la temperatura y humedad. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.*
- ✓ *Todas las unidades condensadoras son comprobadas al 100%, en cámara de Helio para la detección de la fuga de gas.*
- ✓ *Incorporación de iluminación LED, llegando a reducir el consumo energético entre un 80% y 90%, respecto a una bombilla tradicional. Iluminación en todos los niveles y frente para realzar los productos.*
- ✓ *Infrico está auditado y certificado por la organización internacional AENOR en ISO 9001:2015 (Calidad); ISO 14001:2015 (Medio Ambiente); OSHAS 18001:2007 (Seguridad y Salud al trabajador), y por INTERTEK conforme con UL 471 y NSF 7.*
- ✓ *Incorporación de iluminación LED, llegando a reducir el consumo energético entre un 80% y 90%. Iluminación en todos los niveles y frente para realzar los productos.*



VBR6SS



VBR12SS

MODELOS	Dimension (mm)			Espesores Laterales (mm)	Superficie de expansión (m ²)	Estantes	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Regimen Temp. (°C)	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto									
VBR6SS	625	810	1300	20 + 20	0,9	3	180	660	+4°C / +8°C	R452A	260	150
VBR9SS	938	810	1300	20 + 20	1,4	3	274	990	+4°C / +8°C	R452A	400	180
VBR12SS	1250	810	1300	20 + 20	1,9	3	365	1320	+4°C / +8°C	R452A	450	194
VBR18SS	1875	810	1300	20 + 20	2,8	3	548	1975	+4°C / +8°C	R452A	550	212

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

MODELOS: VBR6SS	VBR9SS	VBR12SS	VBR18SS	VITRINAS PASTELERIAS: Línea Ambar – Self Service
------------------------	---------------	----------------	----------------	---

CARACTERISTICAS ESTANDAR

> Exterior

- Acero Inoxidable AISI 304,
- Encimera superior en Acero Inoxidable AISI 304,
- Plano de exposición en Acero Inoxidable AISI 304,
- Decoración en DM hidrófugo lacado,
- Respaldo trasero inyectado en poliuretano,
- Cortina nocturna y tabica frontal de serie.

> Interior

- Bancada en Acero esmaltado,
- Plano de exposición y estantes iluminados mediante LED,
- Panel interno en acero inoxidable perforado,
- Iluminación del perfil superior mediante LED,
- Perfiles en aluminio anodizado,

> Aislamiento

- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m³,
- Zero ODP and Low GWP.

> Refrigeración

- Temperatura y desescarche regulada por un controlador digital,
- Termostato electrónico frontal,
- Sistema de Condensación Ventilada,
- Sistema de Evaporación Forzada,
- Bandeja evaporativa en acero inoxidable con doble cuba, una a gas caliente y otra con resistencia eléctrica,
- Clase climática 3 (25°C, 60%HR).

> Eléctrica

- Conexión eléctrica: 230 V / 1 ph / 50 Hz


OPCIONAL

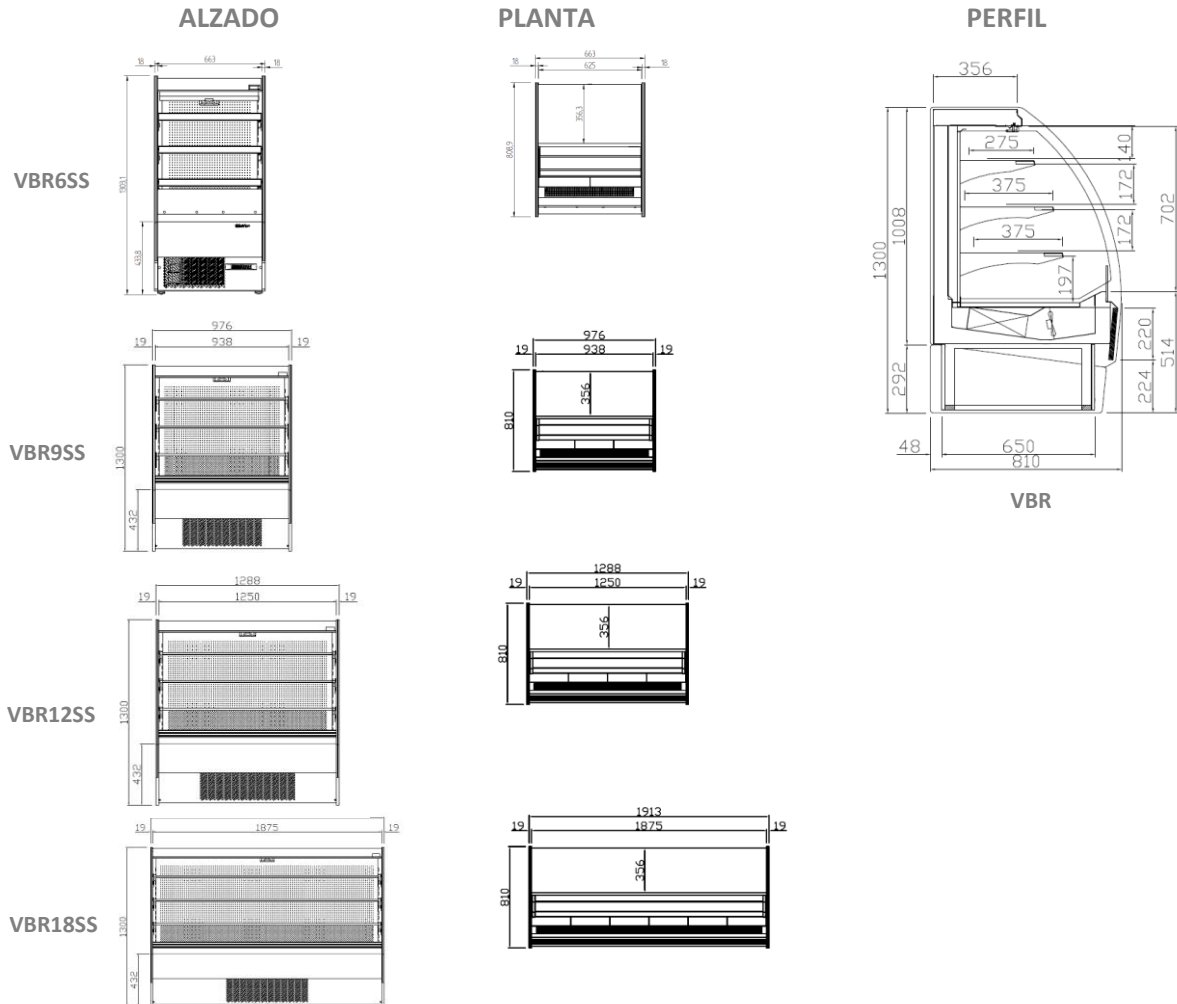
- Conexión eléctrica 220 V / 1 ph / 60 Hz,
- Conexión eléctrica 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Potencia (W)	Comp. (HP)	Potencia frigorífica (W a -10°C)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)	Nivel Ruido (dB)	Container 20' / 40' / 40' HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto									
VBR6SS	700	920	1520	182	825	1/3	750	18,2	3,2	56,0	18 / 38 / 38	47
VBR9SS	1020	920	1520	205	1000	1/2	1096	20,0	5,5	57,1	10 / 22 / 44	52
VBR12SS	1320	920	1520	218	1060	3/4	1315	21,2	5,9	58,8	8 / 18 / 36	44
VBR18SS	2080	920	1520	247	1340	1	1840	26,8	6,2	60,4	6 / 12 / 12	14

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

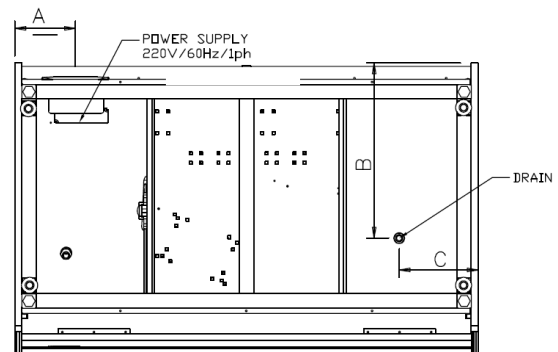
MODELOS: VBR6SS	VBR9SS	VBR12SS	VBR18SS	VITRINAS PASTELERIAS: Línea Ambar – Self Service
------------------------	---------------	----------------	----------------	---

VISTA GENERAL



CONEXIONES

MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
VBR6SS	145	486	113	-	-
VBR9SS	145	486	113	-	-
VBR12SS	168	486	220	-	-
VBR18SS	168	486	220	-	-



NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

Revision: 01 Fecha: 26/04/2018 VBR6SS, VBR9SS, VBR12SS, VBR18SS_FT_ES_0.1